



SPIS. ZN.:
Č.J.: 1394/12-330
VYŘIZUJE: Yveta Jančová
TEL.: 519 361 578
FAX: 519 361 592

Klobouky u Brna 22.10.2012

**Českomoravská telekomunikační s.r.o.,
IČ 28319281
Borkovany 48
691 75 Borkovany**

OBECNÍ ÚŘAD Borkovany	Číslo dopor.:
Došlo dne: <u>24.10.12</u>	Zpracovatel:
Čj.: <u>537/2012</u>	Ukládací znak: <u>0330</u>
Příloha: <u>1</u>	

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu v Kloboukách u Brna, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 10.9.2012 podala

Českomoravská telekomunikační s.r.o., IČ 28319281, 691 75 Borkovany 48

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

rozhodnutí o umístění stavby

Dálková optická trasa sítě elektronických komunikací Družba- Borkovany 2.etapa

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 845, 846, 864, 865, 866, 3948, 4450, 7570/1, 7570/2, 7617 v katastrálním území Borkovany.

Druh a účel umístěvané stavby:

- Projektová dokumentace řeší výstavbu páteřní optické kabelové trasy . Stavba bude prováděna výkopem ráhy o šířce 0,15 m a hloubce 1 m rýhovačem Casa TF 300. V intravilánu bude hloubka snížena na 0,6 m . Pod silnicí bude vedení uloženo protlakem v hloubce 1,8 m. Délka výkopu bude 333 m .Stavba je tvořena vícevláknovým optickým kabelem v HDPE chrániče DN 25 uloženým v zemi v souladu s s ČSN 73 60005 a ČSN 73 6006.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Budou dodrženy podmínky dle vyjádření a stanovisek:
► Dle vyjádření Vak Břeclav , a.s. ze dne 29.8.2012 pod č.j. 2988/12

1. V zájmovém území se nachází příváděcí řad do Borkovan a rozvodná vodovodní síť v Borkovanech . Z tohoto důvodu požadujeme před zahájením zemních prací objednat u provozního střediska vodovodů Hustopeče vytyčení vodovodů (tel.č. 519411 058 nebo 519 411 475) . Trasa vodovodů by měla být prověřena sondami . Situace musí být doplněna o zakres rozvodné sítě .

2. pokládkou zemního kabelu optické sítě nesmí být narušena bezpečnost a funkčnost vodovodů a nesmí být změněno krytí potrubí-

3. Při souběhu a křížení optického kabelu s vodovodem požadujeme dodržet ČSN 736005 „ Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“

4. K místu křížení a souběhu optického kabelu s vodovodem před záhrnem bude přizván ke kontrole pracovník provozního střediska vodovodů Hustopeče (tel . č. výše uvedena) . O provedených kontrolách musí být provedeny zápisy .

► Dle vyjádření MěÚ Hustopeče ze dne 31.7.2012 pod č.j. MUH/32311/12/1

Z hlediska zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny , ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon „):

K akci „pátevní trasa optické sítě elektronických komunikací DRUŽBA – Borkovany 2.etapa „ sdělujeme následující : V případě nutnosti kácení stromů o obvodech kmenů 80 cm a více ve výšce 130 cm nad zemí nebo souvislých keřových porostů na ploše 40m2 a více je potřeba podat žádost o povolení ke kácení na Obecním úřadě Borkovany .

Z hlediska zákona č.334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu , ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ zákon“) :

Pokud budou dotčeny pozemky , které spadají do ochrany zemědělského půdního fondu , je nutno požádat orgán ochrany ZPF Městského úřadu Hustopeče o souhlas s vedením trasy ve smyslu ustanovení §7 odst. 3 zákona .

Z hlediska zákona č. 185/2001 o odpadech a o změně některých dalších zákonů ,ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech „):

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů , ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech „) :

Při realizaci akce budou vznikat opady , se kterými je povinen původce těchto odpadů nakládat v souladu s platnými právními předpisy na úseku odpadového hospodářství . Podle § 12 odst. 3 a4 zákona o odpadech je k převzetí odpadů oprávněna pouze právnická osoba nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání , která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného odpadu . upozorňujeme , že původce odpadů je podle ustanovení § 16 odst. 1 písm. g) zákona o odpadech povinen vést průběžnou evidenci o odpadech a způsobu nakládání s nimi.

Zeminy a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti nejsou odpadem , pokud vlastník zajistí , že budou použity v přirozeném stavu v místě stavby a že jejich použití nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví .

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) , ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“)

► Dle vyjádření E.ON ČR , s.r.o. ze dne 7.8.2012 pod č.j E7456-Z051225026

Při provádění zemních nebo jiných prací , které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení , jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření , aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení , na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím , že bude zajištěno :

1. Výkopové práce lze provádět v min. vzdálenosti 1m od sloupů tak , aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy , nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302.

2. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.

3. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení .

3. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.

► Dle vyjádření SÚS JmK ze dne 17.7.2012

-Křížení krajské silnice bude provedeno protlačení chráničky přes celý silniční pozemek s min. krytím 1,2 m ode dna silničního příkopu , povrch vozovky nesmí být narušen .

-před započítím prací je nutné vyžádat si samostatné rozhodnutí odboru dopravy Městského úřadu Hustopeče k uložení zařízení do silničního tělesa .

-Po provedení prací bude přizván zástupce SÚS Břeclav k převzetí hloubky uložení chráničky .

-Bude uzavřena smlouva o zřízení věcného břemene s vlastníkem pozemku p.č.4450(JmK) prostřednictvím SÚS JmK , oblasti Břeclav

► Dle vyjádření Telefónica Czech Republic , a.s. ze dne 19.12.2013 pod č.j. 190177/11

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společností Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky.

2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnost provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před odkrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.)
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1,0m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by nad rámec těchto „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1,0 m.
15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě Telefónica O2, s telefonním číslem 800 184 084.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů.

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK:
2. Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších a vnějších vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřená třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační apod.). V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřená třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kólymi do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
2. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovou s katodovou ochranou.
3. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však zahájením správního řízení ve věci

povolení takové stavby, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.

4. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřená třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

5. Pokud by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen realizovat taková zařízení, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Přeložení SEK

1. V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.

VI. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen tuto stavbu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1,0m. v opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen kontaktovat POS.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1,0m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem min. 0,5m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen jakékoliv základy umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5m od krajního vedení PVSEK.

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.

6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:

- v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kolovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,

- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,

- neumisťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,

- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,

- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,

- projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,

- projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtná a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

► Dle souhlasu MěÚ Hustopeče – odbor ŽP ze dne 22.8.2012 pod č.j. MUH/35800/12/406

1.S trasou vedení budou seznámeni vlastníci i nájemci stavbou dotčených pozemků .

2.Práce budou prováděny pokud možno v období vegetačního klidu tak, aby stavbou dotčené pozemky a tím potravní řetězec a podzemní vody nebyly znečištěny škodlivými látkami ohrožujícími zdraví nebo život a existenci živých organismů .

3.Při provádění stavby budou dodrženy obecné zásady ochrany zemědělského půdního fondu vycházející zejména z ustanovení §8 zákona .

4.Po celé délce trasy bude provedena skrývka ornice odděleně od níže uložených zemin a v opačném sledu využita ke zpětné rekultivaci .

5.Tento souhlas nenahrazuje souhlas , podle § 9 odst. 6 zákona . V případě , že dojde stavbou k překročení doby 1 roku , požádá investor o dočasné odnětí na dobu bezpodmínečně nutnou pro dokončení této stavby .

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád):

Českomoravská telekomunikační s.r.o., 691 75 Borkovany 48

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení :

Námítky ani připomínky nebyly podány .

Odůvodnění:

Dne 10.9.2012 podal žadatel Českomoravská telekomunikační s.r.o., 691 75 Borkovany 48 žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „Dálková optická trasa sítě elektronických komunikací Družba Borkovany 2.etapa,(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 845, 846, 864, 865, 866, 3948, 4450, 7570/1, 7570/2, 7617 v katastrálním území Borkovany.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 18.10.2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol.Oznámení bylo zveřejněno na úřední desce Městského úřadu Klobouky u Brna dne 11.9.2012-18.10.2012, zveřejněno dálkovým přístupem dne 11.9.2012, zveřejněno na obecním úřadě v Borkovanech dne 13.9.2012 -1.10.2012 .Informace o záměru byla zveřejněna na veřejně přístupném pozemku .

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací obce Borkovany ze dne 10.11.1995. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Stavebnímu úřadu byly doloženy tyto doklady :

- Projektová dokumentace stavby
- Správní poplatek
- Vyjádření Vak Břeclav ze dne 29.8.2012 a 14.9.2012
- Smlouva o umístění
- Souhrnné vyjádření MěÚ Hustopeče ze dne 16.7.2012
- Vyjádření E.ON ČR , s.r.o. ze dne 7.8.2012
- Vyjádření JMP a.s. ze dne 17.7.2012
- Vyjádření SÚS JmK se sídlem v Břeclavi ze dne 17.7.2012
- Vyjádření Telefónica Czech Republic ,a.s. ze dne 19.12.2011
- Souhlas MěÚ Hustopeče odbor ŽP ze dne 22.8.2012

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Při vymezování okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v tomto konkrétním případě toto právní postavení náleží dle § 85 odst. 1 stavebního zákona žadateli tj. Českomoravská telekomunikační s.r.o., 691 75 Borkovany 48 a obci Borkovany , a dále dle § 85 odst.2 písm.b)

vlastníkům sousedních pozemků a staveb na nich tj. VaK Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 02 Břeclav E.ON Distribuce a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice ,Telefónica Czech Republic, a.s. Ochrana sítě Brno - pracoviště Hodonín, Ing. Panáková, P.O.BOX 134, 130 11 Praha ,Správa a údržba silnic JmK, Lidická 132A, 690 34 Břeclav a vlastníkům pozemků a staveb na nich , mezující s pozemky , na kterých bude stavba prováděna .

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Připomínky veřejnosti nebyly podány .

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje odbor územního plánování a stavebního řádu podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Referent územního plánování
a stavebního řádu
MěÚ Klobouky u Brna
Yveta Jančová



Jančová

Toto oznámení musí být vyvěšeno minimálně po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Klobouky u Brna , patnáctý den vyvěšení je dnem doručení , a 15 dnů na obecním úřadě v Borkovanech .

Vyvěšeno dne: 24. 10. 2012

Sejmuto dne:

Zveřejněno dálkovým přístupem 24. 10. 2012

OBECNÍ ÚŘAD BORKOVANY
okres Břeclav
691 75

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

*Cus***Obdrží:****Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 1 písm a+b) stavebního zákona na doručenkou:**

Českomoravská telekomunikační s.r.o., 691 75 Borkovany 48

Obec Borkovany, 691 75 Borkovany 279

Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 2 písm.b) stavebního zákona veřejnou vyhláškou:

VaK Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 02 Břeclav

E.ON Distribuce a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Telefónica Czech Republic, a.s. Ochrana sítě Brno - pracoviště Hodonín, Ing. Panáková, P.O.BOX 134,
130 11 Praha

Správa a údržba silnic JmK, Lidická 132A, 690 34 Břeclav

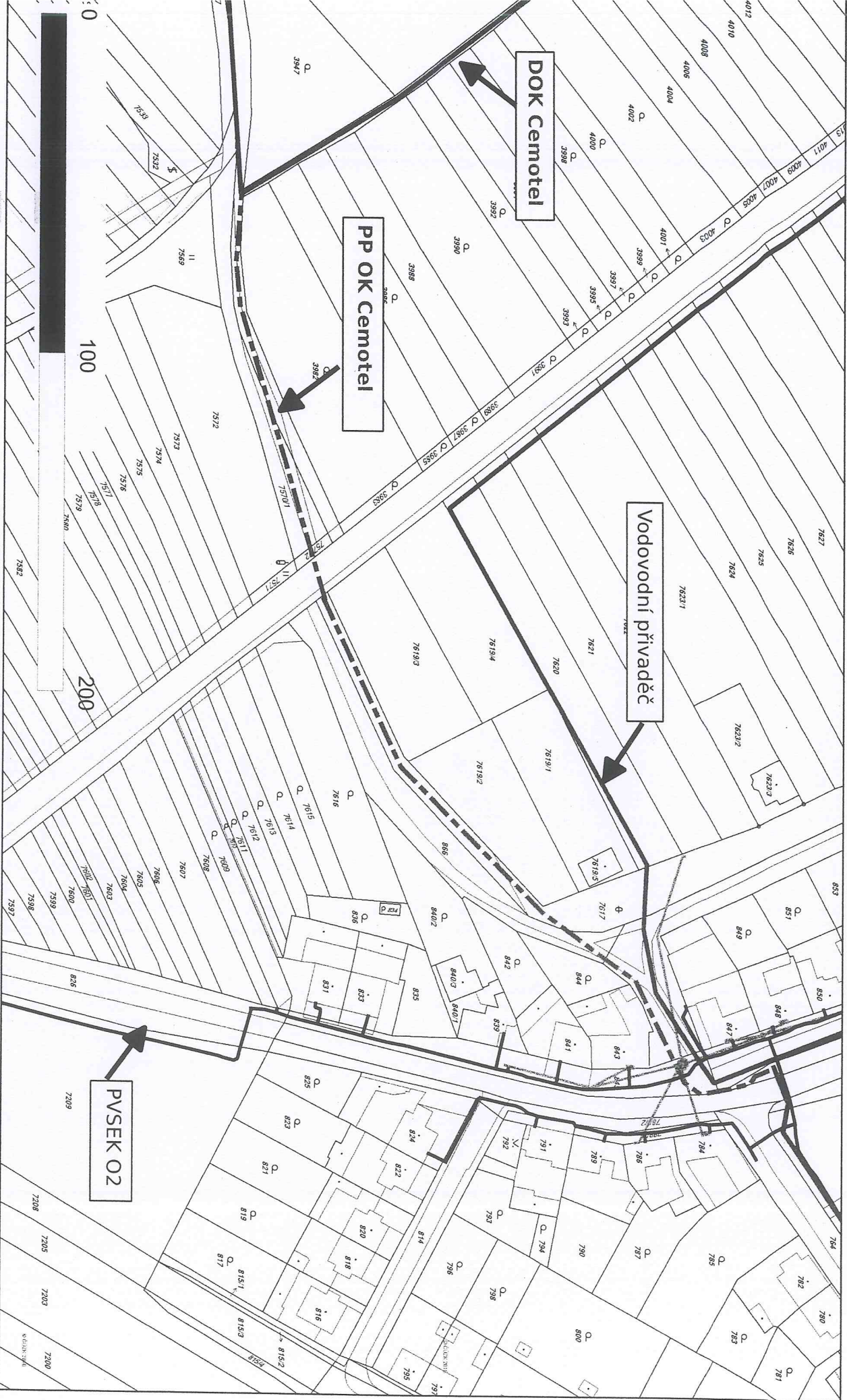
Dále účastníky řízení jsou vlastníci pozemků a staveb na nich , mezujících s pozemky , na kterých bude stavba prováděna v souladu s ustanovením §144 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád .(jde o řízení s velkým počtem účastníků řízení)

dotčené správní úřady

Městský úřad Hustopeče Odbor ŽP, Dukelské nám. 2, 693 01 Hustopeče

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 10.10.2012.



1:1500

Páteřní trasa optické sítě elektronických komunikací DRUŽBA - Borkovany 2. etapa

2012 - Českomoravská telekomunikační s. r. o.